GRUNDIG SERVICE MANUAL



D Btx * 32700 #

Ergänzung Supplement

4

Sach-Nr./Part No. 72010-015.04

Zusätzlich erforderliche Unterlagen für den Komplettservice:

Additionally required Service Manuals for the Complete Service:

Service Manual

Sach-Nr./Part No. 72010-015.00

Supplement 1/2/3

72010-015.01 72010-015.02 72010-015.03

Service Manual

Sicherheit Safety

Sach-Nr./Part No 72010-800.00 CUC 6360 CUC 6361 CUC 6365

RTV servis Horvat

Tel: ++385-31-856-842 Tel/fax: ++385-31-856-139 Mob: 098-788-319

www.rtv-horvat-dj.hr

CUC 6360

Salzburg ST 770 TOP/LOG

(9.21293-21 / G.CD 0924) (9.21293-21 / G.CD 0975)

SE 7087 TOP/LOG

(9.21294-21 / G.CD 1024) (9.21294-21 / G.CD 1092)

ST 63-755 TOP/LOG ST 70-705/9 TOP/LOG (9.21273-21 / G.CD 1169) (9.21338-02 / G.CC 2375) **CUC 6361**

ST 70-760 TOP/LOG

CUC 6365

SE 7287 TOP/LOG

(9.21335-21 / G.CD 0824) (9.21335-21 / G.CD 0892)

(9.21467-01 / G.CC 9669)

Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG

(9.21336-21 / G.CD 0724) (9.21336-21 / G.CD 0775)



Für diese Geräte gilt das Service Manual CUC 6360/65.

Diese Ergänzung dokumentiert die Unterschiede bzw. zusätzlichen Bestückungen der Geräte sowie die Beschreibung der Mega Logic Steuerung.

Die Bausteinbestückung und die Sachnummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Tabelle auf Seite 2.

Grundlage für den Service sind:

- Sicherheitsvorschriften (Sach-Nr. 72010-800.00)
- Service Manual CUC 6360/65 (Sach-Nr. 72010-015.00)
- 1. Ergänzung CUC 6360/65 (Sach-Nr. 72010-015.01)
- 2. Ergänzung CUC 6360 (Sach-Nr. 72010-015.02)
- 3. Ergänzung CUC 6360 (Sach-Nr. 72010-015.03)

GB

For these TV sets the Service Manual CUC 6360/65 is applicable. This Manual describes the differences and the additionally fitted modules of the TV receivers and contains also a description of the

Mega Logic Control.

The individual modules and the relevant part numbers are listed in the table on page 2.

Basic instructions for servicing are given in the:

- Safety Instructions (Part No. 72010-800.00)
- Service Manual CUC 6360/65 (Part No. 72010-015.00)
- 1st Supplement CUC 6360/65 (Part No. 72010-015.01)2nd Supplement CUC 6360 (Part No. 72010-015.02)
- 3rd Supplement CUC 6360 (Part No. 72010-015.03)

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Modulübersicht	2
Technische Daten	3
Beschreibung Mega Logic Steuerung	4
Chassisplatte	5
Oszillogramme	9
Gesamtschaltplan	11
Bildrohrplatte 29305-122.01	15
Farb-Decoder Sync. 29504-165.67	16
Abstimmbaustein 29504-003.84	19
Ersatzteillisten	21

Table of Contents

	Page
Module List	2
Technical Data	3
Description Mega Logic Control	4
Chassis Board	5
Oscillograms	9
General Circuit Diagram	11
CRT Panel 29305-122.01	15
Colour Decoder Sync. 29504-165.67	16
Tuning Module 29504-003.84	19
Spare Parts Lists	21



a •.

Modulübersicht / Module List

CUC 6360/61/65

	Salzburg ST 770 TOP/LOG (CUC 6360)	SE 7087 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 63-755 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 70-705/9 TOP/LOG (CUC 6360)	ST 70-760 TOP/LOG (CUC 6361)	SE 7287 TOP/LOG (CUC 6365)	Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG (CUC 6365)
Chassis	29701-088.42	29701-088.42	29701-088.43	29701-088.37	29701-088.39	29701-088.24	29701-088.24
Tuner	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21	29504-201.21
ZF-Verstärker IF Amplifier	29504-102.56	29504-102.56	29504-102.56	29504-162.56/.57	29504-102.56	29504-102.56	29504-102.56
Bildrohrplatte CRT Panel	29305-022.44	29305-022.44	29305-022.44	29305-022.44	29305-122.01	29305-022.75	29305-022.75
Bedieneinheit / Anzeigeeinheit Como Unit / Display	29501-080.73	29501-080.73	29501-080.67	29501-080.67	29501-080.67	29501-080.80	29501-080.79
Abstimmbaustein Tuning Module	29504-003.87/84	29504-003.87/84	29504-103.87/81	29504-103.87/81	29504-103.87/81	29504-003.87/84	29504-003.87/84
Farb Decoder Sync. Cotour Dec. Sync.	29504-105.67	29504-105.67	29504-105.67	29504-165.67	29504-105.67	29504-105.67	29504-105.67
Mo@yen-Entzerrungsplatte N.S. Sea Gull Raster Corr. PCB	-	-	-	-	-	29304-019.95	29304-019.95



CUC 6360/61/65

www.rtv-horvat-dj.hr

		,			1	1	
	Salzburg ST 770 TOP/LOG CUC 6360	SE 7087 TOP/LOG CUC 6360	ST 70-705/9 TOP/LOG CUC 6360	ST 63-755 TOP/LOG CUC 6360	ST 70-760 TOP/LOG CUC 6361	Sydney 72 ST 1772 TOP/LOG CUC 6365	SE 7287 TOP/LOG CUC 6365
Bildröhre / Picture Tube							
Sichtbares Bild Visible picture	66cm	66cm	66cm	59cm	66cm	68cm	68cm
Bildschirmdiagonale Screen diagonale	70cm (28") Black Matrix	70cm (28") Black Matrix	70cm (28") Black Matrix	63cm (25") Black Matrix	70cm (28") Black Line S, Invar	72cm (29") MEGATRON	72cm (29") MEGATRON
Ablenkwinkel Deflection angle	110°	110°	110°	110°	110°	110°	110°
Bildwechselfrequenz Vertical frequency	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Elektronik / Electronic							
Programmspeicherplätze Programme positions	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV	99 TV + 3 AV
AV-Auswertung AV evaluation		auf jeden F	Programmplatz progr	ammierbar / progran	nmable for every pro	ogramme position	
Tuner		Kabeltune	er-Raster 8MHz für H	yperband / cable tu	ner - 8MHz spacing	for hyperband	
TV-Normen TV standards	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	Multinorm	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G	PAL, NTSC 4,33MHz, B/G
Videotext Teletext		8-Seiten TOP/FLOF 8 pages TOP/FLOF					
Musikleistung Music power	2 X 20W	2 X 20W	2 X 15W	2 X 15W	2 X 15W	2 X 20W	2 X 20W
Anschlüsse Front / Connections Fron	nt						
Kopfhörer Headphones			n Buchse, Lautstärk socket, adjustable vo			ei 2-Ton-Empfang ualsound broadcasts	
Video IN	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch	1 X Cinch
Audio IN	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch	2 X Cinch
Anschlüsse Rückwand / Connection	s Rear Panel						
Euro AV (schwarz/black)	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired	voll belegt fully wired
Euro AV (orange)	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC	S-Video MEGALOGIC
Netzteil / Mains Stage							
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V	165265V
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 85W	ca. 85W	ca. 85W	ca. 85W	ca. 100W	ca. 100W	ca. 100W
Standby	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 8W	ca. 7W	ca. 7W

Allgemeiner Teil / General Section CUC 6360/61/65

Megalogic-Steuerung

Bei der Megalogic-Kommunikation handelt es sich um eine bidirektionale Eindrahtkommunikationsbus-Schnittstelle zwischen Fernseh-, Videound Audio-Komponenten über Pin 10 der EURO-AV-Buchse 2.

Diese Verbindung ermöglicht eine einfachere Bedienung (z.B. eine Taste für eine mehrere Geräte übergreifende Funktion) und Abstimmung oder Angleichung (z.B. gleiche terrestrische Kanalbelegung bei TV und VCR oder Sat-Receivern) der angeschlossenen Teilnehmer untereinander.

Die Steuer- und/oder Daten-Kommunikation der einzelnen Teilnehmer untereinander erfolgt - für den Benutzer unsichtbar - über "Frames" bzw. "EACEM-Meldungen" nach einem festgelegten Protokoll (Bitbzw. Byte-Folge). Eine "EACEM-Meldung" besteht aus dem Start-Bit, plus 21 Bits, (5 Header-Bits und 16 Daten-Bits).

In Verbindung mit der durchschleifbaren AV-Schaltspannung an Kontakt 8 der EURO-AV-Buchse 2 sind folgende Features möglich:

- Der Videorecorder schaltet das Fernsehgerät ein (One Touch Play).
- Der Videorecorder schaltet das Fernsehgerät ein/aus.
 Zusätzlich wird die Texteinblendung des Videorecorders am Bildschirm angezeigt (One Touch VPT).
- Der Videorecorder blendet per OSD die aktuelle Laufwerksfunktion am Bildschirm ein (Status VCR).
- Übertragen der Sendereinstellungen vom Fernsehgerät zum Videorecorder (Upload) oder umgekehrt (Download).
- Der Videorecorder nimmt das aktuelle Programm des Fernsehgerätes auf (What you see is what you record).

Die Datenübernahme vom Kontakt 10 der EURO-AV2-Buchse erfolgt über die Transistorstufe T853 an IC830-(37). Die Datenausgabe an IC830-(30) gelangt über T852 zum Kontakt 10 der EURO-AV2-Buchse. Ist die Megalogic-Auswertung nicht bestückt, sind die Brücken BR834 und BR851 gesetzt.

Megalogic Control

Megalogic communication is effected by means of a bidirectional single-line communication bus interface between the television, video, and audio system components via pin 10 of the EURO-AV-2 socket. This connection allows easier control (e.g. one button for a function controlling several components) and tuning or adjustment (e.g. same allocation of the terrestrial channels for TV and VCR or SAT receivers) of the connected subscribers among each other.

Control and/or data communication among the subscribers is effected -not visible for the user - via "Frames" or "EACEM messages" according to a fixed pattern (bit or byte sequence). An "EACEM-message" consists of a start bit plus 21 bits, (5 header bits and 16 data bits). In connection with the loop-through AV switching voltage at contact 8 of the EURO-AV 2 socket the following features can be realized:

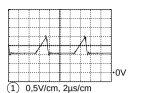
- The video recorder switches the TV receiver on (One Touch Play).
- The video recorder switches the TV receiver on/off.
 Additionally the text information from the video recorder is indicated on the screen (One Touch VPT).
- The video recorder displays the current operating mode of the deck via OSD on the screen (Status VCR).
- Transfer of the programmed television stations from the television receiver to the video recorder (Upload) and vice versa (Download).
- The video recorder records the currently viewed programme of the television receiver (What you see is what you record).

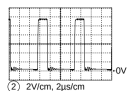
The data from contact 10 of the EURO-AV2 socket is fed in via the transistor stage T853 at IC830-(37). The data fed out at IC830-(30) is taken via T852 to contact 10 of the EURO-AV2 socket.

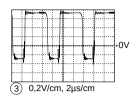
If the Megalogic evaluation is not fitted the bridges BR834 and BR851 are inserted.

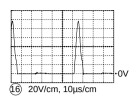
Notiz	zen / Notes
	7 hammad di hr

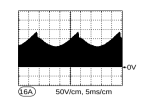
Chassisplatte/Chassis Board

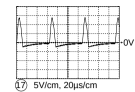


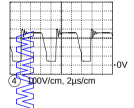


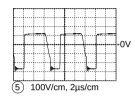


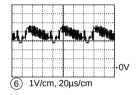




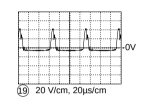


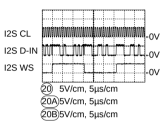


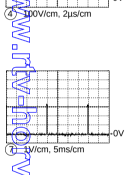


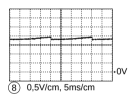


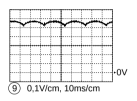


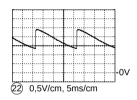


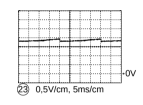


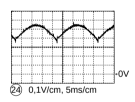


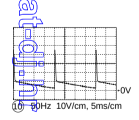


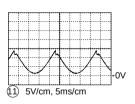


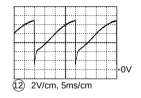


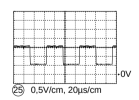


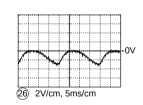


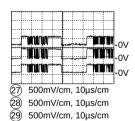


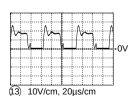


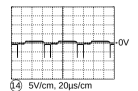


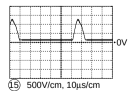


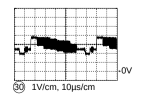


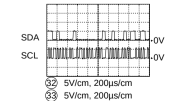


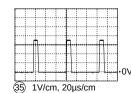




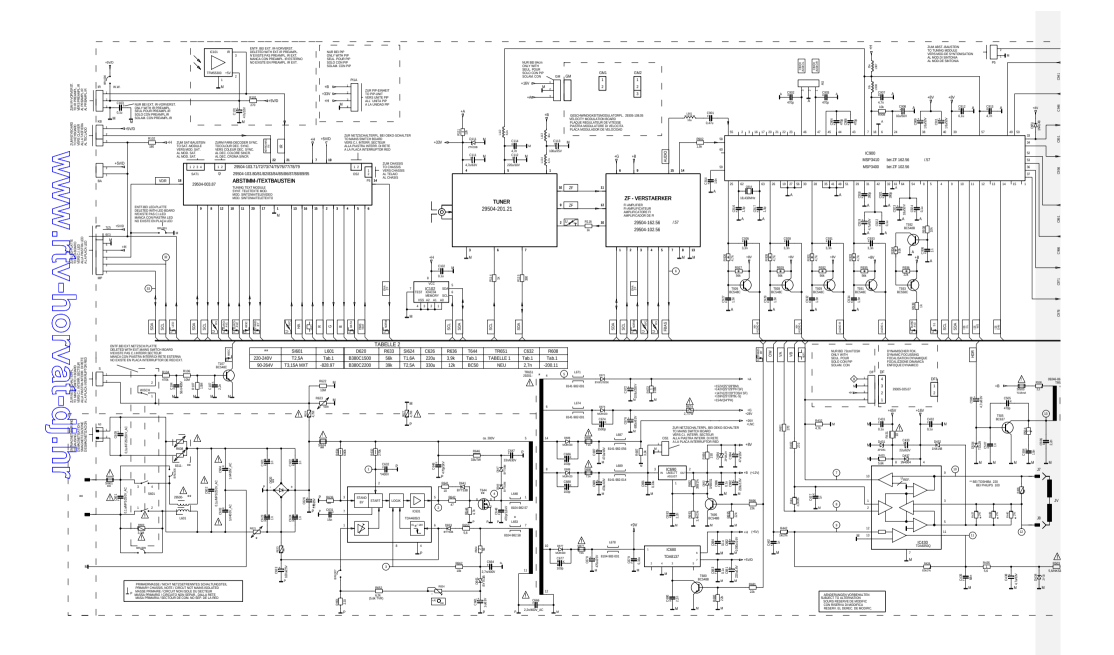


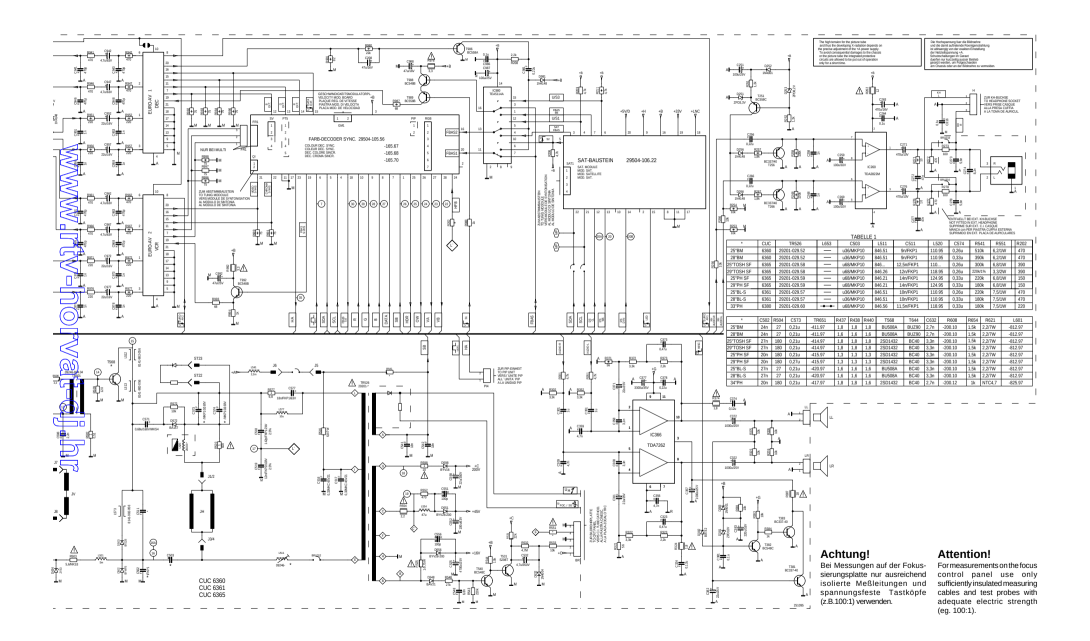






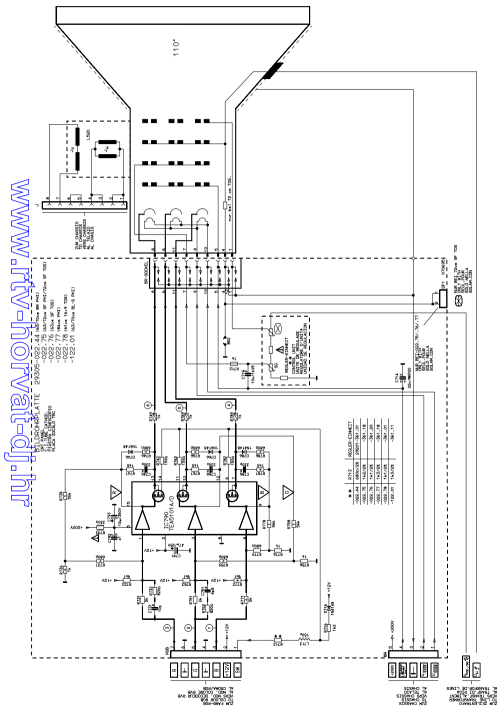
Gesamtschaltplan / General Circuit Diagram



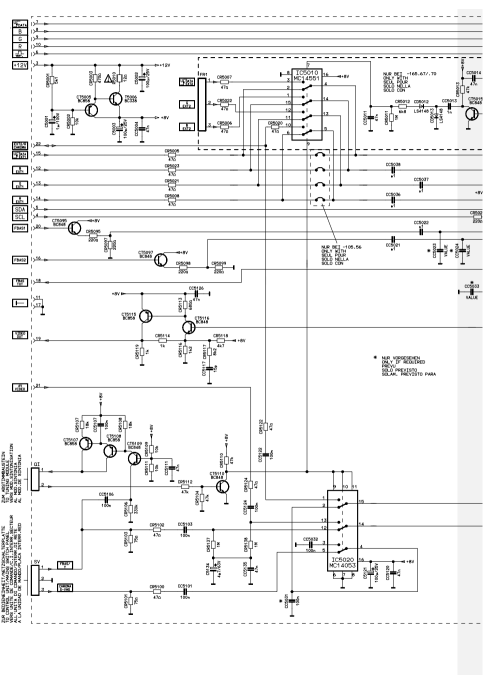


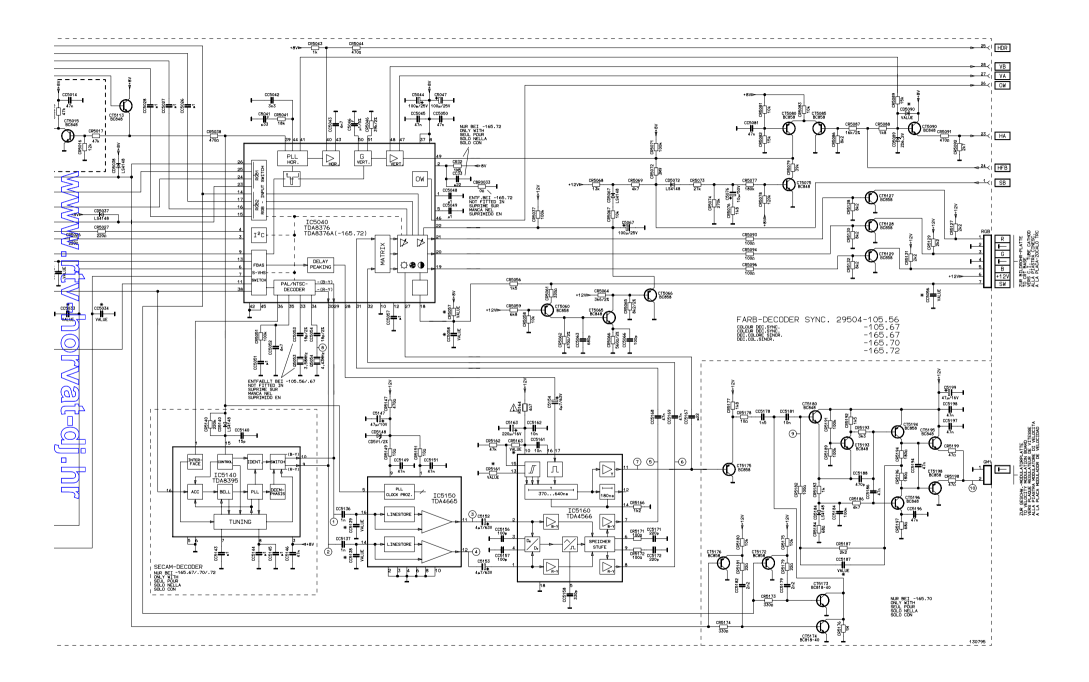
GRUNDIG Service 13 GRUNDIG Service 14

Bildrohrplatte / CRT Panel 29305-122.01



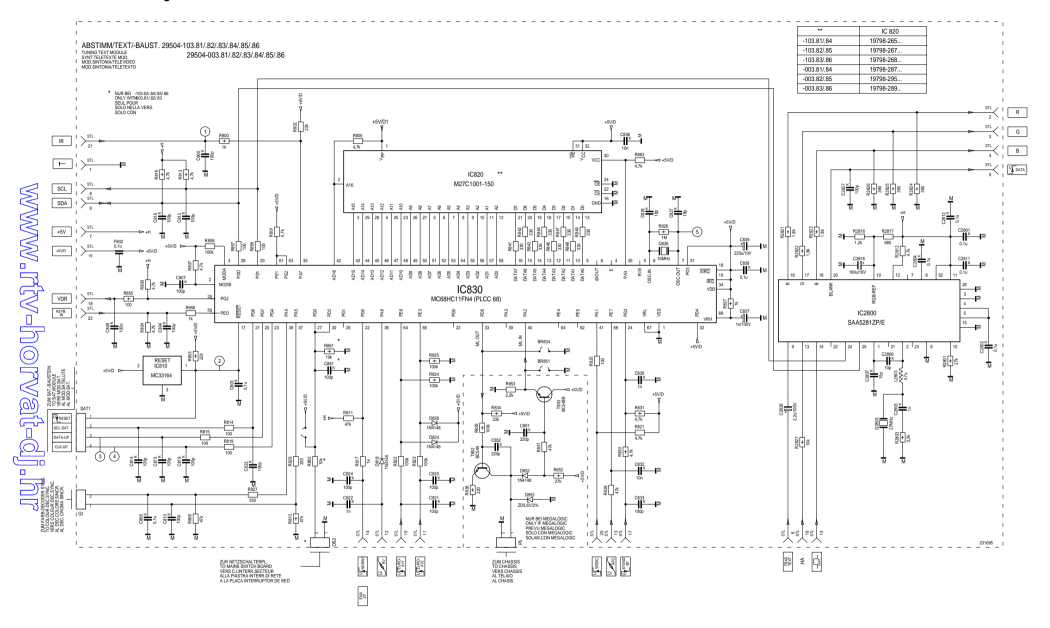
Farb-Decoder Sync. / Colour Dec. Sync. 29504-165.67





18

Abstimmbaustein / Tuning Module 29304-003.84



9 GRUNDIG Service 20 GRUNDIG Service

Ersatzteilliste **Spare Parts List**



D Btx * 32700 #

NFB.

10/95

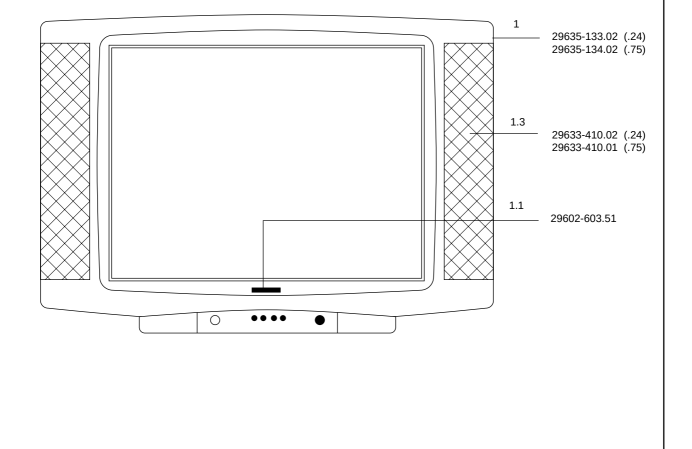
SALZBURG ST 770 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21293-2124 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0924

SACH-NR. / PART NO.: 9.21293-2175 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0975 COSMOS-SCHWARZ

POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	D	DESCRIPTION	(GB)
0001.000 0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.300 0003.000 0006.000 0008.000 0009.000 0009.000 0010.000		29635-133.02 29635-134.02 29602-603.51 29608-864.01 29633-410.01 29633-417.01 29633-417.01 29628-548.01 19136-008.97 29631-707.03 29631-707.01 29618-080.14	4 2 2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL GEHAEUSEVORDERTEIL GRUNDIG-EMBLEM SOCKELEINLAGE GITTER .24 GITTER .75 IR-FENSTER CHASSISBEFESTIGUNG LAUTSPRECHER RUECKWAND .24 RUECKWAND .75 AUFKLEBER GERAETET	KPL75	CABINET FRONT CPL. CABINET FRONT CPL. GRUNDIG EMBLEM BASE INSERT GRILLE .24 GRILLE .75 IR WINDOW CHASSIS FIXING LOUDSPEAKER REAR PANEL .24 REAR PANEL .75 ADHESIVE LABEL;STICK	.75
		29656-003.65		MONTAGE-ZUBEHOER F	BILDROHR	MOUNTING ACCESSORI NO SPARE PART	ES FOR CRT
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.600 0034.000		29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 29501-080.73 29303-168.05 29303-390.42 29703-291.72 29501-591.51	8	SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGS: BILDR.A 66 EAK 71X01 W ANODENKAPPE M. HOCH BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE S NETZSCHALTER TASTENSATZ MIT RAHMI	/W. ISPGKABEL STEREO	COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 O C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET S POWER SWITCH KEY SET WITH FRAME	
		29501-081.73		KEYBOARDPLATTE KEIN E-TEIL		KEYBOARD PCB NO SPARE PART	
0040.100 0047.000 WW. 0048.000 0049.000 0050.000	\triangle	29703-357.01 29633-435.11 29633-435.02 8290-991-316 29633-437.01 29642-059.06 29305-022.44	4 X	TASTSCHALTER KEYBO TASTENKNOPF NETZ TASTENKNOPF NETZ NETZKABEL KPL ABDECKUNG TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE	ARDPLATTE	TACT SWITCH KEY BUTTON KEY BUTTON POWER CABLE CPL GWI COVER REMOTE CONTROL TP 7 PICTURE TUBE BOARD	
		21293-941.02 72010-015.05		BEDIENUNGSANLEITUNG SERVICE MANUAL	3	INSTRUCTION MANUAL SERVICE MANUAL	
		29701-088.42	Х	CHASSIS-FS-STEREO CUC 6360 KEIN E-TEIL		CHASSIS TV STEREO CUC 6360 NO SPARE PART	
				X = SIEHE GESONDERTE WW. = WAHLWEISE	E-LISTE	X = SEE SEPARATE PAR WW. = OPTIONAL	TS LIST
		V	\ <u>\</u> \\\\	/w.rtv-hot	7V24-0	di br	

POS. NR. POS.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
NO.			NO.		
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1822	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH
D 1831	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300	T 1830 T 1831	8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
L 1821	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH	T 1836	8303-295-875	TRANS.BC 875/877/879 SIE



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dj.hr

SUBJECT TO ALTERATION

SE 7087 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10/95

SE 7087 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21294-2124

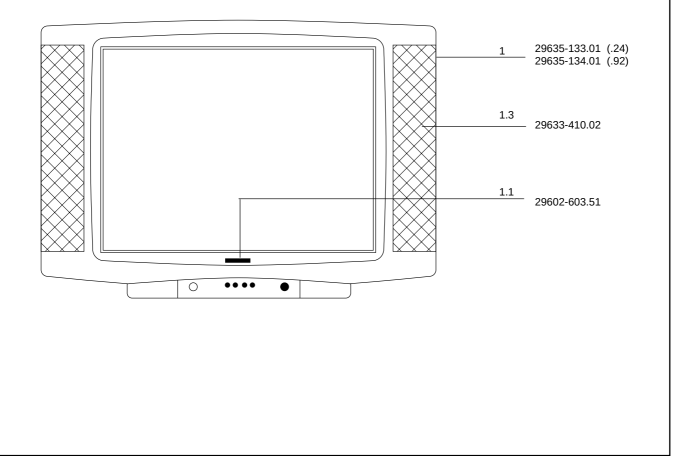
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1024 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1092

NBF. DKL.-MET

			SAC	H-NR. / PART NO.: 9.21294-2192 BES	STELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 1092 DKLMET.
POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION
0001.000 0001.000 0001.100 0001.100 0001.300 0001.300 0003.000 0006.000 0008.000 0009.000 0010.000		29635-133.01 29635-134.01 29602-603.51 29608-864.01 29633-410.01 29633-417.01 29633-417.01 29628-548.01 19136-008.97 29631-707.03 29618-077.14	4 2 2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL .24 GEHAEUSEVORDERTEIL KPL .92 GRUNDIG-EMBLEM SOCKELEINLAGE GITTER .24 GITTER .92 IR-FENSTER CHASSISBEFESTIGUNG LAUTSPRECHER RUECKWAND AUFKLEBER GERAETETYP	CABINET FRONT CPL24 CABINET FRONT CPL92 GRUNDIG EMBLEM BASE INSERT GRILLE .24 GRILLE .92 IR WINDOW CHASSIS FIXING LOUDSPEAKER REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.600 0030.700 0034.000	<u>^</u>	29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 29501-080.73 29303-168.05 29303-390.42 29703-291.72 29703-357.01 29501-591.51	8	KEIN E-TEIL SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 66 EAK 71X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO NETZSCHALTER TASTSCHALTER KEYBOARDPLATTE TASTENSATZ MIT RAHMEN	NO SPARE PART COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 OPT C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET STEREO POWER SWITCH TACT SWITCH KEY SET WITH FRAME
0046.000 0047.000 WW. 0048.000 0050.000	\triangle	29501-081.73 29633-437.01 29633-435.02 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44 72010-015.05 21294-941.02 29701-088.42	x	KEYBOARDPLATTE KEIN E-TEIL ABDECKUNG TASTENKNOPF NETZ TASTENKNOPF NETZ NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE SERVICE MANUAL BEDIENUNGSANLEITUNG CHASSIS-FS-STEREO CUC 6360 KEIN E-TEIL	KEYBOARD PCB NO SPARE PART COVER KEY BUTTON KEY BUTTON POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD SERVICE MANUAL INSTRUCTION MANUAL CHASSIS TV STEREO CUC 6360 NO SPARE PART
		7.77	1,7 3 1,73	X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

Ersatzteilliste / Spare Parts List SE 7087 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1822	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH
D 1831	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300	T 1830 T 1831	8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
L 1821	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH	T 1836	8303-295-875	TRANS.BC 875/877/879 SIE



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ST 63-755 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10/95

ST 63-755 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21273-2169
BESTELLI-NR. / ORDER NO.: G.CD 1169 ANTHRAZIT-BLUE

				BESTELLI-NR. / OR	RDER NO.: G.CD 1169 ANTHRAZIT-BLUE
POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0004.000 0005.000 0007.000 0008.000 0010.000 0011.000		29635-126.02 29602-603.51 29633-400.52 29633-402.01 29633-379.01 29633-426.01 19126-024.97 29628-548.01 29501-611.51 29631-739.01 29618-085.14	2 2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL GRUNDIG-EMBLEM ABDECKUNG DRUCK KPL INFRA-FENSTER GITTER BUCHSENABDECKUNG LAUTSPRECHER CHASSISBEFESTIGUNG TASTENSATZ RUECKWAND AUFKLEBER GERAETETYP MONTAGE-ZUBEHOER F. BILDROHR	CABINET FRONT CPL. GRUNDIG EMBLEM COVER CPL. INFRA WINDOW GRILLE SOCKET COVER LOUDSPEAKER CHASSIS FIXING KEYS SET REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.100 0030.200 0030.300 0042.000 0044.000 0045.000	<u>^</u>	29607-219.01 09246-208.75 8300-020-401 29201-360.02 29501-080.67 29303-168.04 29303-390.42 29703-357.11 29501-613.51 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44	8 4 X	KEIN E-TEIL SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 59 EAK 01X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO TASTSCHALTER BEDIENGRUNDPLATTE TASTENKNOPF NETZ NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE	NO SPARE PART COIL HOOK DEGAUSSING COIL CRT A 59 EAK 01X01 OPT C.R.T. SOCKET CONTROL UNIT CHINCH SOCKET HEADPHONE SOCKET STEREO KEY SWITCH KEY BUTTON POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD
		21272-941.04 29701-088.43	X	BEDIENUNGSANLEITUNG CHASSIS-FS-STEREO	INSTRUCTION MANUAL CHASSIS TV STEREO
		20101 000.40	^	CUC 6360 KEIN E-TEIL X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	CUC 6360 NO SPARE PART X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

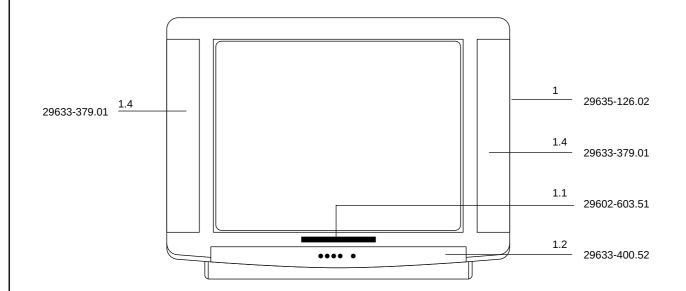
www.rtv-horvat-dj.hr

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 63-755 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH

DOO ND	040111111111111111111111111111111111111	DEZEIOLINILINO
POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!





The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dj.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

ST 70-705/9 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

6 / 95

ST 70-705/9 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21338-0275

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2375 COSMOS-SCHWARZ/COSMOS-BLACK

POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION	GB
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0007.000 0008.000 0010.000 0011.000 0014.000 0015.000 0015.200 0015.300 0016.000		29635-127.04 29602-603.51 29633-374.01 29633-403.53 29633-372.01 29633-426.01 29501-613.01 29501-612.01 29631-699.07 29618-005.14 19126-024.97 29501-080.67 29303-390.42 29303-168.04 29703-357.11 29656-003.65	2 2	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL GRUNDIG-EMBLEM INFRA-FENSTER ABDECKUNG DRUCK KPL GITTER BUCHSENABDECKUNG TASTENKNOPF NETZSCHALTER VERLAENGERUNG F. NETZTASTE GEHAEUSERUECKTEIL AUFKLEBER TYPE LAUTSPRECHER BEDIENEINHEIT KOPFHOERERBUCHSE STEREO CINCHBUCHSE 3-FACH TASTSCHALTER BEDIENGRUNDPL. TASTENSATZ MONTAGE-ZUBEHOER F. BILDROHR	CABINET FRON CPL. GRUNDIG EMBLEM INFRA-WINDOW COVER GRILLE SOCKET COVER PUSH BUTTON EXTENSION FOR REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER LOUDSPEAKER CONTROL UNIT HEADPHONE SOCKET STEREO CHINCH SOCKET KEY SWITCH KEYS SET MOUNTING ACCESSORIES FOR CE	RT
0020.000 0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0031.000		29628-548.01 29607-219.01 09246-191.75 8300-030-435 29201-360.02 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.44 29701-088.02	2 8 X X	CHASSISBEFESTIGUNG SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 66 EAK 71X01 WW. ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE STEREO-EINBAUCHASSIS CUC 6360 KEIN E-TEIL SERVICE MANUAL	NO SPARE PART CHASSIS FIXING COIL HOOK DEGAUSING COIL CRT A 66 EAK 71X01 OPT C.R.T. SOCKET POWER CABLE CPL GWN9.22 REMOTE CONTROL TP 720 PICTURE TUBE BOARD STEREO-TV-CHASSIS CUC 6360 NO SPARE PART SERVICE MANUAL	
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST	

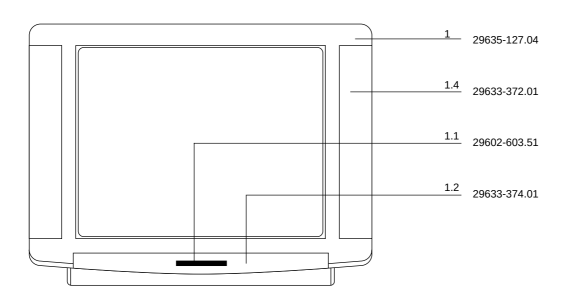
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 70-705/9 TOP/LOG

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
IC 1800	8305-367-530	IC TFMS 5300
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	GB



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ST 70-760 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

9/95

ST 70-760 TOP/LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21467-0169

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 9669 ANZHRAZIT-BLUE

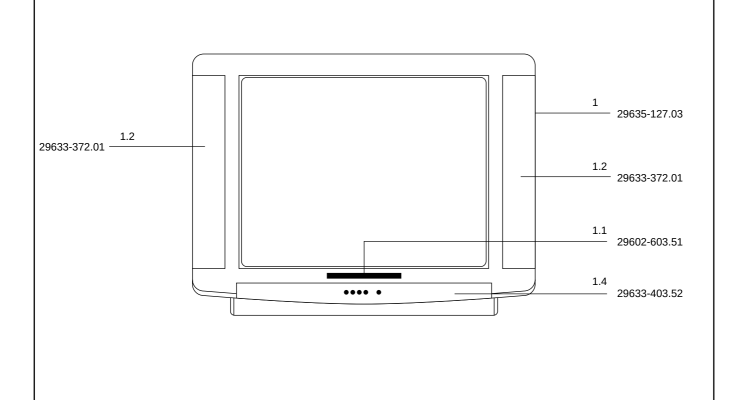
					BESTELL-NR./	ONDER NO.	G.CC 9669	ANZHRAZII-BLUE
POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG	D	DESCRIPT	TION	GB
0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.400 0005.000 0007.000 0010.000 WW. 0011.000		29635-127.03 29602-603.51 29633-372.01 29633-374.01 29633-403.52 19126-024.97 29628-548.01 29631-699.01 29631-699.04 29618-017.14	2 2 2	GEHAEUSEVORDERTE GRUNDIG-EMBLEM GITTER INFRA-FENSTER ABDECKUNG DRUCK K LAUTSPRECHER CHASSISBEFESTIGUN GEHAEUSERUECKTEIL GEHAEUSERUECKTEIL AUFKLEBER TYPE	KPL G - -	GRUNDIG GRILLE INFRA-WIN COVER CF LOUDSPEA CHASSIS F CABINET E REAR PAN ADHESIVE	NDOW PL. AKER FIXING BACK	
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000 0030.000 0030.200 0030.300 0041.000 0042.000 0044.000 0045.000		29607-219.01 09246-191.75 8300-030-453 29201-360.02 29501-080.67 29303-168.04 29303-390.42 29703-357.11 29501-611.51 29633-426.01 29501-612.01 8290-991-316 29642-059.06 29305-122.01 21467-941.01 72010-015.04 29701-088.39	8 4 X X	KEIN E-TEIL SPULENHAKEN ENTMAGNETISIERUNG BILDR.A 66 EAK 252X0 ANODENKAPPE M. HO BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACI KOPFHOERERBUCHSE TASTSCHALTER BEDI TASTENSATZ BUCHSENABDECKUNG TASTENKNOPF VERLAENGERUNG NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE BEDIENUNGSANLEITU SERVICE MANUAL CHASSIS-FS-STEREO CUC 6361 KEIN E-TEIL X = SIEHE GESONDER WW. = WAHLWEISE	SSSPULE 1 PHI CHSPGKABEL H E STEREO ENGRUNDPL.	NO SPARE COIL HOOD DEGAUSIN PICT.TUBE C.R.T. SOC CONTROL CHINCH SC HEADPHOD KEY SWITC KEYS SET SOCKET C PUSH BUT EXTENSIO POWER CA REMOTE C PICTURE T INSTRUCT SERVICE IN CHASSIS T CUC 6361 NO SPARE	E PART K IG COIL E A 66 EAK 252XC CKET UNIT OCKET NE SOCKET STE CH COVER TON N FOR ABLE CPL GWNS CONTROL TP 72C FUBE BOARD ION MANUAL MANUAL TV STEREO E PART	01 EREO 0.22
		L W	\\/\\ /	w.rtv- he) [[Walt= (di.hr		

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List ST 70-760 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR				
IC 1800 L 1821	8305-367-530 8140-526-400	IC TFMS 5300 DR AX 0411-GA 100UH				
L 1822	8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH				



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dji.hr

30

SE 7287 TOP/LOG Ersatzteilliste / Spare Parts List

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10/95

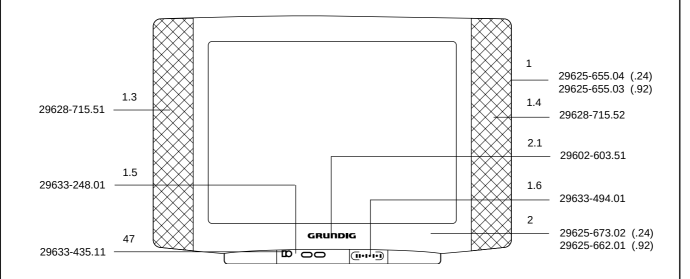
SE 7287 TOP/LOG

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0824 NFB BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0892 DKL. SACH-NR. / PART NO.: 9.21335-2124

			SAC	CH-NR. / PART NO.: 9.21335-2192	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0892 DKLMET.
POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION
0001.000 0001.000 0001.100 0001.200 0001.300 0001.500 0001.600 0002.000 0002.000 0002.100 0006.000 0007.000 0008.000 0009.000		29625-655.04 29625-655.03 29608-864.01 27041-217.01 29628-715.51 29628-715.52 29633-248.01 29633-494.01 29625-673.02 29625-662.01 29602-603.51 29628-548.01 19104-029.97 19136-008.97 29631-707.03 29618-078.14	2 2 2	GEHAEUSE LACKIERT .24 GEHAEUSE LACKIERT .92 SOCKELEINLAGE DRUCKSCHNAEPPER GITTER KPL LINKS GITTER KPL RECHTS INFRA-FENSTER DRUCK KPL KLAPPE DRUCK KPL. BLENDE KPL24 BLENDE KPL92 GRUNDIG-EMBLEM CHASSISBEFESTIGUNG STANDARD-HOCHTONLAUTSPR. LAUTSPRECHER RUECKWAND AUFKLEBER GERAETETYP	HOUSING .24 HOUSING .92 BASE INSERT PRESSURE SNAPPER GRILLE CPL., LEFT GRILLE CPL., RIGHT INFRA WINDOW PRINT CPL. FLAP CPL. MASK .24 MASK .92 GRUNDIG EMBLEM CHASSIS FIXING STANDARD TWEETER D 55 LOUDSPEAKER REAR PANEL ADHESIVE LABEL;STICKER
0021.000 0024.000 0025.000 0026.000	<u>^</u>	29656-003.67 29607-296.01 09246-191.75 8300-068-002 29201-360.02 29304-019.95	4	MONTAGEZUBEHOER F. BILDROHR KEIN E-TEIL SPULENKLAMMER ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDR.A 68 ESF 002 X11 ANODENKAPPE M. HOCHSPGKABEL MOEVEN-ENTZERRUNGSPLATTE KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES FOR CRT NO SPARE PART COIL CLAMP DEGAUSSING COIL PICT.TUBE A 68 ESF 002X11 C.R.T. SOCKET YOKE-SUPPLEMENTARY BOARD NO SPARE PART
0030.000 0030.100 0030.200 0030.300 0030.400 0030.500 0047.000 WW. 0047.200 0048.000 0050.000	\triangle	29501-080.80 29303-168.05 29303-390.42 29303-522.06 29703-291.72 29703-357.01 29501-591.51 29633-435.11 29633-435.02 29633-563.01 8290-991-316 29642-059.06 29305-022.75 72010-015.05 21335-941.02	4 X	BEDIENEINHEIT CINCHBUCHSE 3-FACH KOPFHOERERBUCHSE STEREO S-VHS-BUCHSE NETZSCHALTER TASTSCHALTER KEYBOARDPLATTE TASTENSATZ MIT RAHMEN TASTENKNOPF NETZ TASTENKNOPF NETZ KLAMMER F.TASTENKNOPF NETZKABEL KPL TELEPILOT TP 720 BILDROHRPLATTE SERVICE MANUAL BEDIENUNGSANLEITUNG	CONTROL UNIT CINCH SOCKET 3 FOLD HEADPHONE SOCKET STEREO S-VHS-SOCKET POWER SWITCH
		29701-089.24	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 6365 KEIN E-TEIL X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	CHASSIS TV STEREO CUC 6365 NO SPARE PART X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL
ANDERUNGEN		V		w.rtv-horvat-	SUBJECT TO ALTERATIO

Ersatzteilliste / Spare Parts List SE 7287 TOP/LOG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH
D 1 D 2 D 801 D 1831	8309-215-817 8309-215-817 8309-966-100 8309-215-045	DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1 N 5817 -GA PHI LE DIODE TLDR 4100 TFK DIODE 1N4148	R 1850 <u>^</u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
DP 1841 DP 1871	8309-953-150 8309-953-150	LED DISPLAY TDSG 3150 TFK LED DISPLAY TDSG 3150 TFK	T 1 T 1830 T 1831	8302-800-108 8303-205-548 8303-205-548	TRANS.J 108 PHI TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B
IC 1800 IC 1870	8305-367-530 8305-202-242	IC TFMS 5300 IC UAA 2022 MOT	T 1836	8303-295-875 29201-468.11	TRANS.BC 875/877/879 SIE N/S-KORREKTURTRAFO T1
L 1	09241-211.02	DROSSEL 330UH TDK	TR 1 A	29201-468.12	N/S-ANSTEURTRAFO 16KHZ



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dj.hr

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10/95

SYDNEY 72 ST 1772 TOP LOG

SACH-NR. / PART NO.: 9.21336-2124 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0724

SACH-NR. / PART NO.: 9.21336-2175 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 0775 COSMOS-SCHWARZ

	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.				_
	NR.			BEZEICHNUNG	D	DESCRIPTION	(GB)
POS.	FIG.	PART NUMBER	QUA.				
NO.	NO.						
0004 000		00005 055 00		OFLIAFILOE LACKIERT OA		LIQUIQINIQ VA DNIIQUED	0.4
0001.000		29625-655.03		GEHAEUSE LACKIERT .24		HOUSING VARNISHED	
0001.000		29625-655.01		GEHAEUSE LACKIERT .75		HOUSING VARNISHED	./5
0001.100		29602-603.51		GRUNDIG-EMBLEM		GRUNDIG EMBLEM	
0001.200		27041-217.01		DRUCKSCHNAEPPER		PRESSURE SNAPPER	
0001.300		29608-864.01	4	SOCKELEINLAGE		BASE INSERT	
0001.400		29628-707.59		GITTER KPL LINKS .24		GRILLE CPL. LEFT .24	
0001.400		29628-707.51		GITTER KPL LINKS .75		GRILLE CPL. LEFT .75	
0001.500		29628-707.60		GITTER KPL RECHTS .24		GRILLE CPL.RIGHT .24	
0001.500		29628-707.52		GITTER KPL RECHTS .75		GRILLE CPL.RIGHT .75	
0003.000		29633-235.01		INFRA-FENSTER DRUCK KE	oi .	INFRA WINDOW PRINT C	DI
0003.000		29633-496.01		KLAPPE DRUCK KPL.	-	FLAP	· L.
0005.000		29625-658.52		BLENDE .24		PANEL .24	
0005.000		29625-658.01		BLENDE .75		PANEL .75	
0006.000		29628-548.01	2	CHASSISBEFESTIGUNG		CHASSIS FIXING	
0007.000		19104-029.97	2	STANDARD-HOCHTONLAU	TSPR.	STANDARD TWEETER D	55
0008.000		19136-008.97	2	LAUTSPRECHER		LOUDSPEAKER	
0009.000		29631-707.03		RUECKWAND .24		REAR PANEL .24	
0009.000		29631-707.01		RUECKWAND .75		REAR PANEL .75	
0010.000		29618-079.14		AUFKLEBER GERAETETYP		ADHESIVE LABEL;STICKE	=R
0010.000		20010 010.11		NOT REEDER GERMETETT		7.01120172 27.022,0110112	
		29656-003.67		MONTAGEZUBEHOER F.BI	I DBOHB	MOUNTING ACCESSORIE	ES EOD ODT
		29030-003.07		KEIN E-TEIL	LDKOHK	NO SPARE PART	23 FOR CRT
				KLIN L-ILIL		NO SPARE PART	
0004 000		00007 000 04		00111 5111/1 4141450		0011 01 4440	
0021.000		29607-296.01	4	SPULENKLAMMER		COIL CLAMP	
0024.000	\triangle	09246-191.75		ENTMAGNETISIERUNGSSP	ULE	DEGAUSSING COIL	
0025.000	\triangle	8300-068-002		BILDR.A 68 ESF 002 X11		PICT.TUBE A 68 ESF 0022	X11
0026.000	$\overline{\wedge}$	29201-360.02		ANODENKAPPE M. HOCHSI	PGKABFI	C.R.T. SOCKET	
0030.000	Z:\ <u>\</u>	29501-080.79		BEDIENEINHEIT	0.10.222	CONTROL UNIT	
0030.000		29303-168.05		CINCHBUCHSE 3-FACH		CHINCH SOCKET	
					-DEO		TEDEO.
0030.200		29303-390.42		KOPFHOERERBUCHSE STE	REU	HEADPHONE SOCKET ST	IEREO
0030.300		29303-522.06		S-VHS-BUCHSE		S-VHS-SOCKET	
0030.400	\triangle	29703-291.72		NETZSCHALTER		POWER SWITCH	
0030.500		29703-357.01	4	TASTSCHALTER KEYBOAR	RDPLATTE	TACT SWITCH	
0030.600		29501-592.51		TASTENSATZ MIT RAHMEN		KEY SET	
		29304-019.95		MOEVEN-ENTZERRUNGSPI	LATTE	YOKE-SUPPLEMENTARY	BOARD
				KEIN E-TEIL		NO SPARE PART	
0047.000		29633-502.11		TASTENKNOPF NETZ		KEY BUTTON	
0047.100		29633-563.01		KLAMMER F.TASTENKNOPI	F .75	CLAMP .75	
0048.000	\wedge	8290-991-316		NETZKABEL KPL		POWER CABLE CPL GWN	J9 22
	\triangle			TELEPILOT TP 720			-
0050.000		29642-059.06				REMOTE CONTROL TP 72	20
		29305-022.75	Х	BILDROHRPLATTE		PICTURE TUBE BOARD	
		04000 044 00		DEDIENI INCOANII EITI INC		INICTOLICTION MANUAL	
		21336-941.03		BEDIENUNGSANLEITUNG		INSTRUCTION MANUAL	
		00704 000 6 :		0114 0010 FC 075550		OLIA 0010 TV 07555	
		29701-089.24	Х	CHASSIS-FS-STEREO		CHASSIS TV STEREO	
				CUC 6365		CUC 6365	
				KEIN E-TEIL		NO SPARE PART	
				X = SIEHE GESONDERTE E	-LISTE	X = SEE SEPARATE PAR	TS LIST
		F /			704		
		\\ <u>\</u>	$W \times W \times W$	MW_MiNOM	///2][=(C) _ ``` ````	

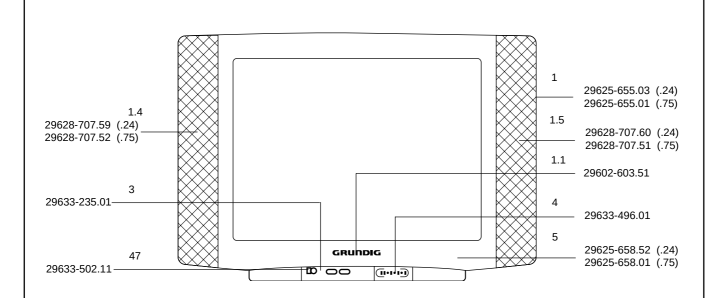
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List SYDNEY 72 ST 1772 TOP LOG

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB
C 1824	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR
D D 1 D 2 D 1831 DP 1841 DP 1871	8309-966-100 8309-215-817 8309-215-817 8309-215-045 8309-953-150 8309-953-150	LE DIODE TLDR 4100 TFK DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1 N 5817 -GA PHI DIODE 1N4148 LED DISPLAY TDSG 3150 TFK LED DISPLAY TDSG 3150 TFK
IC 1800 IC 1870	8305-367-530 8305-202-242	IC TFMS 5300 IC UAA 2022 MOT
L 1	09241-211.02	DROSSEL 330UH TDK

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB
L 1821 L 1822	8140-526-400 8140-526-400	DR AX 0411-GA 100UH DR AX 0411-GA 100UH
R 1850 <u></u>	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
T 1 T 1830 T 1831 T 1836	8302-800-108 8303-205-548 8303-205-548 8303-295-875	TRANS.J 108 PHI TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 875/877/879 SIE
TR 1 A	29201-468.11 29201-468.12	N/S-KORREKTURTRAFO T1 N/S-ANSTEURTRAFO 16KHZ



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-di.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

29701-088.02/.42/.43 Ersatzteilliste / Spare Parts List

GRUNDIG

SACHNUMMER

PART NUMBER

ANZ.

QUA.

BEZEICHNUNG

POS. NR.

POS. NO.

ABB.

FIG.

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10 / 95 CUC 6360

(**D**)

SACH-NR. / PART NO.: 29701-088.02/.42/.43

(GB)

DESCRIPTION

0002.000 2950	14-201.21 CHIP-TUNER/ATA 14-003.87 X BAUSTEIN ABSTI 14-003.84 X BAUSTEIN ABSTI			NER/ATA 1200
WW. 2950 0002.100 2950 WW. 2950 0003.000 2950 0003.100 2950 WW. 2950 0004.000 2950 0004.100 2950 WW. 2950 0005.000 2970 0005.000 2970 0007.000 2930 0007.000 2930 0010.000 △ 2930 0012.000 2930 0013.000 2930 0015.000 2930 0015.000 2930 0016.000 2930 0017.000 △ 2930	04-103.77 X ABSTIMMBAUSTI 04-105.67 X BAUSTEIN FARB- 04-165.67 X FARB-SYNCHRO 04-165.68 X FARB-SYNCHRO 00-597.01 BAUSTEINHALTE 00-597.02 BAUSTEINHALTE 00-608.02 BUCHSENABDEC 03-119.06 PERI-BUCHSE SV 03-119.10 PERI-BUCHSE BL 03-399.27 GERAETESTECK 03-153.02 MONTAGECLIP IC 03-153.16 MONTAGECLIP IC 03-153.12 MONTAGECLIP IC 03-156.20 WAERMELEITFO 03-291.22 NETZSCHALTER 03-291.32 NETZSCHALTER	MM M.TEXT .42 MM M.TEXT .43 2 2 R .42/.43 EIN MIT TEXT .02 EIN MIT TEXT .02 SYNCHRON .42/.43 NBAUSTEIN .02 NBAUSTEIN .02 R .42/.43 R ZF .02 EKUNG V43/.02 R .42/.4302 ER M.KABEL .42 ER M.KABEL .42 ER M.KABEL .43/.02 C 366/T568/IC430 644 C680/690 LIE T644/IC680/690 LIE T568	MODULE MODULE IF MODU MODULE IF AMPLI TUNING I TUNING I MODULE COLOUR MODULE MODULE SOCKET PERI SOC PERI SOC PERI SOC APPLIAN APPLIAN MOUNTIN MOUNTIN HEAT CC POWER S	FIF .02 FIER .42/.43 MODULE W. TEXT .02 MODULE W. TEXT .02 MODULE W. TEXT .02 COLOUR SYNCHRO42/.43 SYNCHRO. MODULE .02 SYNCHRO. MODULE .02 HOLDER .42/.43 HOLDER .02 COVER CKET .43/.02 CKET .42/.43 CKET .02 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .42 CE PLUG W. CABLE .43/.02 NG CLIP IC 366/T568/IC430 NG CLIP T644 NG CLIP IC680/690 DNDUCTING FOIL T644/IC680/690 DNDUCTING FOIL T568 SWITCH SEPARATE PARTS LIST
POS. NR. SACHNUMI POS. NO. PART NUM			SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 103 8668-203- C 264 8668-203- C 316 8668-203- C 316 8668-203- C 322 8452-996- C 357 8452-996- C 372 8452-996- C 377 8452-996- C 377 8452-996- C 381 8668-203- C 503 8515-721- C 511 8515-911- C 516 8525-040- C 517 8525-040- C 518 8515-911- C 525 8452-996- C 532 8426-098- C 541 8555-268- C 551 8650-067- C 556 8650-067- C 556 8650-067- C 573 8515-722- C 574 8515-722- C 574 8515-722- C 598 8426-098-	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR -023 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR -023 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR -024 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR -147 ELKO 1000UF 20% 25V -147 ELKO 1000UF 20% 25V -147 ELKO 3300UF 20% 35V -123 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR -240 KF 31 0,36 UF 5% 250V -114 KF 35 9000PF 3,5% 1500V -819 KF 24 0,33 UF 10% 250V -819 KF 24 0,33 UF 10% 250V -819 KF 24 0,33 UF 10% 250V -819 KF 24 0,33 UF 30% 250V -602 FKP1 142PF 2,5% 2000V -155 ELKO 4700UF 20% 25V -061 ELKO 4,7UF 350V -255 MKT 5/5 0,018UF 5% -046 HV-KERKO 100PF 20% 1KV -046 HV-KERKO 100PF 20% 1KV -046 HV-KERKO 100PF 20% 1KV -0421 MKP10/4 0,21 UF 5% 160V/ -242 MKP 4 0,33 UF 5% 160V	C 601	8511-793-020 8511-793-020 8660-098-234 8660-098-234 8663-732-425 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8451-997-119 8555-269-035 8650-067-486 8531-510-687 8515-911-043 8555-269-035 8660-098-238 8650-067-046 8415-166-106 8650-067-046 8650-067-046 8668-203-023	MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM SI-KERKO B-SS 1000PF 20% SI-KERKO B-SS 1000PF 20% KF 25 0,1 UF 20% 250VW HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 1KV HV-KERKO 1000PF 20% 26V KT/MKT 5/6 2700PF 5% HV-KERKO 470PF 20% 2KV MKT 15 0,033UF 20% 630V KF 29 470PF 10% 1600V KT/MKT 5/6 2700PF 5% SI-KERKO B-SS 2200PF 20% HV-KERKO 1500PF +50-20% HV-KERKO 100PF 20% 1KV ELKO 1000UF 20% 16V HV-KERKO 100PF 20% 1KV ABBLOCK-C 0,1 UF -GR

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.02/.42/.43

	Ι				
POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR		BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO). PART NUMBER	DESCRIPTION
	!			*	
C 914	8668-203-001	ABBLOCK-C 0,01 UF -GR	L 678	8104-982-001	FERRITPERLE-GA
C 922	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 687	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL
C 924	8668-203-023	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR	L 689	8104-982-014	DAEMPFUNGSPERLE
			L 901	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH
			L 907	8140-505-253	DR A AX-GA 15UH
D 111	8305-306-001	IC ZTK 33 B DPD ITT	L 908	8140-526-310	DR AX 0411-GA 10UH
D 251	8309-720-033	Z DIODE 3,3 C 0,5W			
D 252	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA			
D 253	8309-720-082	Z DIODE 8,2 C 0,5W	Q 916	8382-439-185	QUARZ 18,432 MHZ
D 256	8309-215-045	DIODE 1N4148			
D 266	8309-215-045	DIODE 1N4148		A	
D 381	8309-720-100	Z DIODE 10 C 0,5W	R 111	A 8705-370-099	MOW 0922 12 KOHM 5%
D 382	8309-198-542	DIODE BAT 42/43/BAT 85/86	R 202	<u> </u>	KSW 0207 470 OHM 5%
D 383	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA	R 262	A 8700-329-027	KSW NB 0207 12 OHM 5%
D 431	8309-720-510	Z DIODE 51 C 0,5W	R 324	<u> </u>	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 432	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 374	<u>△</u> 8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 434	8309-709-033	Z DIODE ZY 33 ITT	R 387	A 8700-329-031	KSW NB 0207 18 OHM 5%
D 437	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 431	⚠ 8701-121-025 ♠ 8705-220-040	KSW SI B 10 OHM 5%
	8309-210-144	DIODE BYW 76 TFK .03/BYW	R 435	⚠ 8705-329-019 ⚠ 8766-357-049	MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA
	8309-204-228	DIODE BY 228 PHI/GI/TFK	R 436		MSW 0414 100 OHM 5% TK100
D 504	8309-215-045	DIODE 1 N 4004 CA	R 437	↑ 8766-327-206 ↑ 8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 532	8309-215-020 8309-200-021	DIODE 1 N 4004 -GA DIODE BAV21 ITT/ TFK	R 438 R 440	△ 8766-327-206 △ 8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 548 D 551	8309-200-021	DIODE BAV21 111/ 1FK DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 440 R 502	△ 8705-327-206 △ 8705-328-993	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100 MOW 0411 0,51 OHM 10%
D 556	8309-516-283	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 503	△ 8701-230-019	NKS 3 5,6 OHM 5% ROE
D 572	8309-201-005	DIODE BA157	R 504	▲ 8705-329-033	MOW 0411 27 OHM 5%
	8309-204-268	DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/	R 506	<u> </u>	MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100
D 620	8308-560-384	GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C	R 520	<u> </u>	MOW 0411 820 OHM 10% SXA
D 641	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 525	▲ 8735-003-201	DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23
D 647	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 551	▲ 8705-227-020	MOW 0411 6,2 OHM 5% DRA
D 648	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 554	<u> </u>	KSW NE 0207 2,2 OHM DRA
D 653	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 572	<u> </u>	KSW 0207 10 KOHM 5%
D 661	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 577	A 8705-329-221	MOW 0411 6,8 OHM 10%
	8309-517-178	DIODE BYW 178/SK 3 G D08/	R 598	A 8705-329-025	MOW 0411 10 OHM 5% DRA
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 608	⚠ 8311-200-010	PTC #1 DUO
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 623	8311-400-125	VDR SD/1 250V -GR
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 624	A 8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 5%
	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 627	A 8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 5%
D 692	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA	R 633	△ 8766-357-115	MSW 0414 56 KOHM 5% WW.0
D 694	8309-720-082	Z DIODE 8,2 C 0,5W	R 654	8790-050-037	ESTR.SK10-A 1,5 KOHM LIN MOW 0617 56 OHM 5%
D 951 D 981	8309-215-045 8309-215-045	DIODE 1N4148 DIODE 1N4148	R 664 R 672	△\ 8705-369-043 △\ 8705-329-321	MOW 0617 56 OHM 5% MOW 0411 100 KOHM 10%
D 901	0309-213-043	DIODE 1114146	R 674	▲ 8730-271-211	DRW SI S11 7W 2.7 OHM 10%
			R 978	⚠ 8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 102	8305-602-405	IC X 24 C 04 XICOR	R 992	△ 8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 260	8305-332-820	IC TDA 2822 M SGS	1 1 332	25 0700 323 013	1000 100 0207 3,3 OF IN 370
IC 366	8305-337-262	IC TDA7262 SGS/ TDA3009S			
IC 430	8305-338-350	IC TDA 8350 Q	SI 505	▲ 8315-612-027	LOET-SIGR 315 MA/T
IC 631	8305-354-605	IC TDA 4605/3	SI 601	▲ 8315-621-027	LOET-SIGR 2,5 A/T
IC 680	8305-204-455	IC TDA 8137 SGS	SI 624	▲ 8315-619-028	LOET-SIGR 1,6 A/T
IC 690	8305-204-317	IC LM 317 T NSC/MOT/	SI 677	▲ 8315-620-225	LOET-SIGR 2 A/T
IC 900	8305-433-400	IC MSP 3400-15	SI 686	<u> </u>	LOET-SIGR 1 A/T
IC 980	8305-365-114	IC TEA 5114 A THO	SI 688	⚠ 8315-620-225	LOET-SIGR 2 A/T
1					
1		55.4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	l		TD 1110 DO - 11 D
L 112	8140-505-247	DR A AX-GA 8,2UH	T 107	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 113	8140-526-534	DR AX 0411-GA 10UH	T 251	8303-207-558	TRANS.BC 558 C
L 114	8140-525-714	DR AX 0411-GA 4,7UH	T 256	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 501	09245-816.01	O/W AUSKOPPELSPULE	T 266	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 511 L 512	09246-846.51 8104-982-056	BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH FERRITPERLE HF 70 BTL	T 381 T 382	8303-275-337 8303-207-548	TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 548 C
L 512	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 383	8303-275-337	TRANS.BC 346 C TRANS.BC 337-40
L 520	29203-110.95	LINEARITAETSREGLER (110)	T 505	8303-285-637	TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 637
L 541	09240-110.51	DROSSEL 2,2 MH	T 531	8303-401-299	TRANS.S 298 T TFK/PBF 259
L 554	8140-505-065	DR A AX-GA 47UH	T 540	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 573	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	T 568	8302-260-506	TRANS.BU 508 A PHI/SANYO/
L 577	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH	T 644	8302-269-089	TRANS.BUZ 90
	29500-812.97	FUNKENTSTOERDROSSEL	T 680	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 648	8104-982-057	FERRITPERLE-GA 3,6UH	T 695	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 653	8104-982-058	FERRITPERLE-GA 1,7UH	T 926	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 671	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 928	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 674	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 929	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
				794 AH B) TP
			□[(♥) [^\	// @14= 4] -] []

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
T 931 T 932 T 933 T 986 T 988 T 989 T 992	8303-207-548 8303-205-548 8303-207-558 8303-203-558 8303-205-548 8303-205-558 8303-205-548	TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 B TRANS.BC 558 C TRANS.BC 558 A TRANS.BC 548 B TRANS.BC 558 B TRANS.BC 558 B
TR 501 ATR 525 ATR 651 ATR 651 WW.	\$\frac{29201-029.52}{29201-411.97}\$	TREIBERTRAFO DIODEN-SPLIT TRAFO KPL SPERRWANDLERTRAFO KPL SPERRWANDLERTRAFO KPL

	SACHNUMMER	
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



(!)

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

www.rtv-horvat-dji.hr

SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.39

GRUNDIG Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

CUC 6361 9/95

SACH-NR. / PART NO.: 29701-088.39

0001.000 0002.000 28904-103.267 X BAUSTEIN ASSTIMM MIT TEXT MODULE 0002.000 28904-103.27 X BAUSTEIN ASSTIMM MIT TEXT MODULE 0006.000 28904-103.27 X BAUSTEIN ASSTIMM MIT TEXT MODULE 0006.000 28904-103.27 X BAUSTEIN ASSTIMM MIT TEXT MODULE 0006.0000 28904-103.27 X BAUSTEIN MODULE 0006.0000 28903-119.35 PERIBUCHSE OR BUCHSENABECKUNG 0006.0000 28903-119.35 PERIBUCHSE OR GREEN ASSTIMM MODULE 0006.0000 28903-119.35 MODULE HOLDER 0007.0000 28903-119.35 PERIBUCHSE OR GREEN ASSTIMM MODULE 0010.0000 28903-119.35 MODULE HOLDER 00010.0000 0010.0000 0010.0000 28903-119.35 MODULE HOLDER 00010.0000 0010	POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUMN PART NUM		ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG		D	DESCRIPT	TION (GB)
NR	0001.000 0002.000 0003.000 0004.000 0005.000 0007.000 0007.000 0012.000 0013.000 0014.000 0015.000 0016.000 0017.000	\triangle	29504-102 29504-103 29504-105 29700-597 29700-608 29303-119 29303-153 29303-153 29303-153 29303-156 29303-156 29303-291	2.56 3.87 5.67 7.01 3.02 9.06 9.35 9.26 3.02 3.16 3.12 5.20 5.23	Χ	ZF-VERSTAERKER BAUSTEIN ABSTIMM BAUSTEIN FARB-SYN BAUSTEINHALTER BUCHSENABDECKUI PERIBUCHSE SW PERI-BUCHSE OR GERAETESTECKER I MONTAGECLIP IC36 MONTAGECLIP IC66 WAERMELEITFOLIE WAERMELEITFOLIE NETZSCHALTER X = SIEHE GESONDE	MIT - NCHF NG M.KA 56/43 4 30/69 T644 T568	BEL 0/T568 0 4/IC380/690	IF AMPLIF MODULE MODULE MODULE H SOCKET OF PERI SOCH APPLIANCE MOUNTINE MOUNTINE MOUNTINE HEAT CONE POWER S POWER S X = SEE S	HOLDER COVER KET BLACK KET CE PLUG W.CABLE G CLIP IC366/430/T568 G CLIP T644 G CLIP IC680/690 NDUCTING FOIL T644/IC380/690 NDUCTING FOIL T568 WITCH WITCH EPARATE PARTS LIST
C 264 8668-203-023 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR C 621 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV C 316 8668-203-023 ABBLOCK-C 0,1 UF -GR C 622 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV C 322 8452-996-147 ELKO 1000UF 20% 25V C 623 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV C 377 8452-996-147 ELKO 1000UF 20% 25V C 624 8650-081-125 HV-KERKO 1000PF 20% 1KV C 377 8452-996-147 ELKO 300UF 20% 35V C 626 8451-997-119 ELKO 22 220UF 385V C 377 8452-996-139 ELKO 300UF 20% 35V C 626 8451-997-119 ELKO 22 220UF 385V C 502 8515-911-424 KF 38 0,027 UF 5% 400V C 646 8650-067-486 HV-KERKO 470PF 20% 2KV C 502 8515-911-708 KF21 0,01 UF 3,5% 1600V C 647 8531-510-687 MKT 15 0,033UF 20% 630V C 516 8525-040-819 KF 24 0,33 UF 10% 250V C 664 8515-911-404 KF 22 0,33 UF 10% 250V C 532 8426-098-061 KF 24 0,33 UF 10% 250V C 674 8650-067-046 HV-KERKO 100PF 20% 1KV	NR. POS.				_			NR. POS.		
└── └ ─ ───────────────────────────────	C 264 C 316 C 322 C 357 C 372 C 377 C 381 C 502 C 503 C 511 C 516 C 517 C 518 C 5525 C 532 C 541 C 5542 C 551 C 556 C 573 C 574 C 598 C 601 C 602 C 603	ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 3300UF 20% 35V ABBLOCK-C 0,1 UF -GR ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 1000UF 20% 25V ELKO 3300UF 20% 35V ABBLOCK-C 0,1 UF -GR KF 38 0,027 UF 5% 400V KF 31 0,36 UF 5% 250V FKP1 0,01 UF 3,5% 1600V KF 24 0,33 UF 10% 250V KF 24 0,33 UF 10% 250V FKP1 142PF 2,5% 2000V ELKO 4700UF 20% 25V ELKO 20UF 350V WN.RM5MM MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM MP 3 0,1 UF 20% 250VW RM SI-KERKO B-SS 1000PF 20%			C 621 C 622 C 623 C 624 C 626 C 632 C 646 C 647 C 666 C 674 C 677 C 686 C 688 C 912 C 914 C 922 C 924 D 111 D 251 D 252 D 253 D 256	8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8650-081-125 8451-997-119 8555-269-037 8650-067-486 8531-510-687 8515-911-043 8555-269-035 8660-098-238 8650-081-129 8650-067-046 8650-067-046 8650-067-046 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 8668-203-023 869-720-033 8309-215-006 8309-720-082 8309-215-045	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV ELKO 22 220UF 385V KT/MKT 5/6 3300PF 5% HV-KERKO 470PF 20% 2KV MKT 15 0,033UF 20% 630V KF 29 470PF 10% 1600V KT/MKT 5/6 2700PF 5% SI-KERKO B-SS 2200PF 20% HV-KERKO 1500PF +50-20% HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV HV-KERKO 100PF 20% 1KV ABBLOCK-C 0,1 UF -GR			

29701-088.39 Ersatzteilliste / Spare Parts List

POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D	POS.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
NR. POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB	NR. POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION (GB)
D 204	0200 700 400	7 DIODE 40 C 0 FW			
D 381 D 382	8309-720-100 8309-198-542	Z DIODE 10 C 0,5W DIODE BAT 42/43/BAT 85/86	R 111 🛕	8705-370-099	MOW 0922 12 KOHM 5%
D 383	8309-215-006	DIODE BAT 42/43/BAT 65/66 DIODE 1 N 4001 -GA	R 202	8700-121-265	KSW 0207 470 OHM 5%
D 431	8309-720-510	Z DIODE 51 C 0,5W	B 363 V		
D 432	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 262	8700-329-027	KSW NB 0207 12 OHM 5%
D 437	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 324	8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 502	8309-210-144	DIODE BYW 76 TFK .03/BYW	R 374 <u>A</u>	8700-329-007	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
D 503 🔨	8309-204-228	DIODE BY 228 PHI/GI/TFK	R 387 A	8700-329-031 8701-121-025	KSW NB 0207 18 OHM 5% KSW SI B 10 OHM 5%
D 504	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 431 /		MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA
D 532	8309-215-020	DIODE 1 N 4004 -GA	R 435 A	8705-329-019 8766-357-049	MSW 0411 3,6 OHM 5% DKA MSW 0414 100 OHM 5% TK100
D 548	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK	R 430	8766-327-206	MSW 0414 100 OHM 5% TK100 MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 551 D 556	8309-516-283 8309-516-283	DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 28-200 RA 12,5/	R 438	8766-327-206 8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 572	8309-201-005	DIODE BA157	R 440 <u>A</u>	8766-327-206	MSW 0207 1,6 OHM 2% TK100
D 598	8309-204-268	DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/	R 502	8705-328-993	MOW 0411 0,51 OHM 10%
D 620	8308-560-384	GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C	R 503	8701-230-019	NKS 3 5,6 OHM 5% ROE
D 641	8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 504	8705-329-033	MOW 0411 27 OHM 5%
D 647	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 506	8766-327-009	MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100
D 648	8309-516-854	DIODE BYT 54 M	R 520	8705-221-271	MOW 0411 820 OHM 10% SXA
D 653 D 661	8309-516-754 8309-516-754	DIODE BYT53B TFK/ EGP10B DIODE BYT53B TFK/ EGP10B	R 525	8735-003-201	DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23
D 671	8309-517-178	DIODE BYW 178/SK 3 G D08/	R 551	8705-227-022	MOW 0411 7,5 OHM 5% DRA
D 674	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 554	8700-329-009	KSW NE 0207 2,2 OHM DRA
D 677	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 572	8700-121-297	KSW 0207 10 KOHM 5%
D 686	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 577	8705-329-221	MOW 0411 6,8 OHM 10%
D 688	8309-820-420	DIODE MUR 420	R 598	8705-329-025	MOW 0411 10 OHM 5% DRA
D 692	8309-215-006	DIODE 1 N 4001 -GA	R 600	8765-049-157	MSW 0414 3,3 MOHM VDE B
D 694	8309-720-082	Z DIODE 8,2 C 0,5W	R 608	8311-200-010	PTC #1 DUO
D 951	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 623	8311-400-125	VDR SD/1 250V -GR
D 981	8309-215-045	DIODE 1N4148	R 624 🔨	8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 2,5%
			R 627	8766-349-161	MSW SI 0414 4,7 MOHM 2,5%
IC 102	8305-602-405	IC X 24 C 04 XICOR	R 633 ∧	8766-357-115	MSW 0414 56 KOHM 5% WW.0
IC 102	8305-332-820	IC TDA 2822 M SGS	R 654	8790-050-037	ESTR.SK10-A 1,5 KOHM LIN
IC 366	8305-337-262	IC TDA 7262 SGS	R 664 <u>∧</u>	8705-369-043	MOW 0617 56 OHM 5%
IC 430	8305-338-350	IC TDA 8350 Q	R 672 🖳	8705-329-321	MOW 0411 100 KOHM 10%
IC 631	8305-354-605	IC TDA 4605/3	R 674 <u>∧</u>	8730-271-211	DRW SI S11 7W 2,7 OHM 10%
IC 680	8305-204-455	IC TDA 8137 SGS	R 956	8700-011-257	KSW 0204 220 OHM 5%
IC 690	8305-204-317	IC LM 317 T NSC/MOT/	R 978	8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 900 IC 980	8305-433-400 8305-365-114	IC MSP 3400-15 IC TEA 5114 A THO	R 992 <u> </u>	8700-329-013	KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
10 900	0303-303-114	ICTEASTI4A THO			
			SI 505 🔨	8315-612-027	LOET-SIGR 315 MA/T
L 112	8140-505-247	DR A AX-GA 8,2UH	SI 601 🔨	8315-621-027	LOET-SIGR 2,5 A/T
L 113	8140-526-534	DR AX 0411-GA 10UH	SI 624 🔨	8315-619-028	LOET-SIGR 1,6 A/T
L 114 L 501	8140-525-714	DR AX 0411-GA 4,7UH O/W AUSKOPPELSPULE	SI 677 🦳		LOET-SIGR 2 A/T
L 501	09245-816.01 09246-846.51	BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH	SI 686 🦳	8315-618-200	LOET-SIGR 1 A/T
L 512	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL	SI 688 🔨	8315-620-225	LOET-SIGR 2 A/T
L 513	8104-982-056	FERRITPERLE HF 70 BTL			
L 520	29203-110.95	LINEARITAETSREGLER (110)		0000 007 540	TD AND DO 540 O
L 541	09240-110.51	DROSSEL 2,2 MH	T 107	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 554	8140-505-065	DR A AX-GA 47UH	T 251 T 256	8303-207-558 8303-275-337	TRANS.BC 558 C TRANS.BC 337-40
L 573 L 577	8104-982-056 8140-505-249	FERRITPERLE HF 70 BTL DR A AX-GA 10UH	T 266	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 601 <u>A</u>	29500-812.97	FUNKENTSTOERDROSSEL	T 381	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 648	8104-982-057	FERRITPERLE-GA 3,6UH	T 382	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
L 653	8104-982-058	FERRITPERLE-GA 1,7UH	T 383	8303-275-337	TRANS.BC 337-40
L 671	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 505	8303-285-637	TRANS.BC 637
L 674	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 531 T 540	8303-401-299 8303-205-548	TRANS.S 298 T TFK/PBF 259 TRANS.BC 548 B
L 678	8104-982-001	FERRITPERLE-GA	T 568	8302-260-506	TRANS.BU 508 A PHI/SANYO/
L 687 L 689	8104-982-056 8104-982-014	FERRITPERLE HF 70 BTL DAEMPFUNGSPERLE	T 644	8302-805-040	TRANS.IRF BC 40 IOR
L 901	8140-505-249	DR A AX-GA 10UH	T 680	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 907	8140-505-253	DR A AX-GA 15UH	T 695	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
L 908	8140-526-310	DR AX 0411-GA 10UH	T 926	8303-207-548	TRANS.BC 548 C
			T 928 T 929	8303-207-548 8303-207-548	TRANS.BC 548 C
0.040	0202 420 405	OLIABZ 49 490 MUZ	T 931	8303-207-548	TRANS.BC 548 C TRANS.BC 548 C
Q 916	8382-439-185	QUARZ 18,432 MHZ	T 932	8303-205-548	TRANS.BC 548 B
ÄNDERLINGEN		<u> </u>	M Mair.		SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-088.39

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D (GB)	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
T 933 T 986 T 988 T 989 T 992	8303-207-558 8303-203-558 8303-205-548 8303-205-558 8303-205-548	TRANS.BC 558 C TRANS.BC 558 A TRANS.BC 548 B TRANS.BC 558 B TRANS.BC 548 B					
TR 501 A TR 525 A TR 651	29201-029.57	TREIBERTRAFO TRAFO DIODEN-SF TRAFO SPERRWAN					

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(1)

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

SUBJECT TO ALTERATION

www.rtv-horvat-dj.hr

29701-089.24 Ersatzteilliste / Spare Parts List

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List



D Btx * 32700 #

10 / 95 CUC 6365

SACH-NR. / PART NO.: 29701-089.24

POS. NR. POS. NO.	NR.	SACHNUM PART NUM			BEZEICHNUNG	D		DESCRIPTI	ON	(GB)
0001.000 0002.000 0003.000 WW. 0004.000 0005.000 0007.000 0008.000 0011.000 0012.000 0013.000 0015.000	\triangle	29504-20° 29504-10° 29504-00° 29504-10° 29504-10° 29700-59° 29700-60° 29303-39° 29303-11° 29303-15° 29303-15° 29303-15° 29303-15°	2.56 3.87 3.81 5.67 7.01 3.02 9.27 9.06 9.35 3.02 3.16 6.20 3.12	× × ×	CHIP-TUNER/ATA 1200 ZF-VERSTAERKER BAUSTEIN ABSTIMM BAUSTEIN ABSTIMM M.TEXT BAUSTEIN FARB-SYNCHRON BAUSTEINHALTER BUCHSENABDECKUNG GERAETESTECKER M.KABEL PERIBUCHSE SW PERI-BUCHSE OR MONTAGECLIP IC366/430/T568 MONTAGECLIP T644 WAERMELEITFOLIE T644/IC680/690 MONTAGECLIP IC680/690 WAERMELEITFOLIE T568 X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE			CHIP-TUNER/ATA 1200 IF AMPLIFIER MODULE TUNING MODULE TUNING MODULE COLOUR SYNCHRONOUS MODULE HOLDER SOCKET COVER APPLIANCE PLUG W. CABLE PERI SOCKET BLACK PERI SOCKET MOUNTING CLIP IC366/430/T568 MOUNTING CLIP IC366/430/T568 MOUNTING CLIP T644 HEAT CONDUCTING FOIL T644/IC680/690 ASSEMBLY CLIP IC680/690 HEAT CONDUCTING FOIL T568 X = SEE SEPARATE PARTS LISTS WW. = OPTIONAL		
POS. NR. POS. NO.				EICHN	PTION GB		POS. NR. POS. NO.	ACHNUMMER ART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
C 103 C 264 C 316 C 322 C 357 C 377 C 377 C 377 C 502 C 503 C 511 C 516 C 517 C 518 C 525 C 532 C 551 C 556 C 598 C 601 C 602 C 603 C 604 C 609 C 622 C 623	8668-203-023 ABBLOO 8668-203-023 ABBLOO 8452-996-147 ELKO 10 8452-996-147 ELKO 10 8452-996-147 ELKO 10 8452-996-193 ELKO 33 8668-203-123 ABBLOO 8515-911-416 KF 19 0, 8515-911-534 FKP1 0, 8525-040-819 KF 24 0 8525-040-819 KF 24 0 8515-911-602 FKP1 8452-996-155 ELKO 4; 8426-098-061 ELKO 4, 8650-067-046 HV-KER 8426-098-077 ELKO 2; 8511-793-020 MP 3 0, 8511-793-020 MP 3 0, 8660-098-234 SI-KERP 8660-098-234 SI-KERP 8663-732-425 KF 25 0		SLOCK SLOCK SLOCK SLOCK SLOCK 19 0,02 32 0,68 11 0,01 24 0,3 21 14 KERK KERK KERK SLOCK KERK KERK SLOCK KERK KERK KERK KERK KERK KERK KERK KE	FION GB POS. NO. C-C 0,1 UF -GR C-C		3650-081-125 3451-997-119 3555-269-037 3650-067-486 3531-510-687 3515-911-043 3555-269-035 3660-098-238 3650-081-129 3650-067-046 3650-067-046 3650-067-046 3650-067-046 3668-203-023 3668-203-023 3668-203-023 3309-720-033 3309-720-033 3309-720-082 3309-720-082 3309-720-082 3309-115-045 3309-720-100 3309-198-542 3309-720-510	HV-KERKO 1000PF ELKO 22 220UF 3 KT/MKT 5/6 33000 HV-KERKO 470PF MKT 15 0,033UF 2 KF 29 470PF 109 KT/MKT 5/6 2700 SI-KERKO B-SS 22 HV-KERKO 1500PF HV-KERKO 100PF HV-KERKO 100PF HV-KERKO 100PF ABBLOCK-C 0,1 L DIODE 3,3 C 0,5\D DIODE 1 N 4001 Z DIODE 1,0 C 0,5\D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	885V PF 5% 20% 2KV 20% 630V % 1600V PF 5% 00PF 20% F +50-20% 20% 1KV 20% 1KV 20% 1KV UF -GR		

Ersatzteilliste / Spare Parts List 29701-089.24

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG D
	PART NUMBER	DESCRIPTION GB	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION GB
D 432 D 434 D 437 D 502 D 503 D 504 D 532 D 558 D 551 D 556 D 572 D 598 D 620 D 641 D 647 D 648 D 653 D 661 D 671 D 674 D 677 D 686 D 677 D 686 D 688 D 692	8309-215-045 8309-709-033 8309-215-020 8309-210-144 8309-204-228 8309-215-045 8309-215-020 8309-200-021 8309-516-283 8309-516-283 8309-201-005 8309-204-268 8308-560-384 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-516-754 8309-517-178 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420 8309-820-420	DIODE 1N4148 Z DIODE ZY 33 ITT DIODE 1 N 4004 -GA DIODE BYW 76 TFK .03/BYW DIODE BY 228 PHI/GI/TFK DIODE 1N4148 DIODE 1 N 4004 -GA DIODE BAV21 ITT/ TFK DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 28-200 RA 12,5/ DIODE BYV 16 TFK/BYV 96E/ GLR.SKB380C1500 L5B SEM/C DIODE BYT53B TFK/ EGP10B DIODE BYT54 M DIODE BYT53B TFK/ EGP10B DIODE BYT54 BYT63C TFK/ EGP10B DIODE BYT54 BYT63C TFK/ EGP10B DIODE BYT64 BYT63C TFK/ EGP10B DIODE BYT78/SK 3 G D08/ DIODE MUR 420 DIODE MUR 420 DIODE MUR 420 DIODE MUR 420 DIODE 1 N 4001 -GA	R 324 A R 374 A R 387 A R 431 A R 435 A R 436 A R 502 A R 504 A R 506 A R 520 A R 525 A R 551 A R 572 A R 577 A R 598 A R 623 A R 624 A R 627 A R 633 A R 633 A	8700-329-031 8701-121-025 8705-329-019 8766-357-049 8705-328-993 8701-230-019 8705-329-255 8766-327-009 8705-221-271 8735-003-201 8705-227-021 8700-329-009 8700-121-297 8705-329-025 8311-200-010 8311-400-125 8766-349-161	KSW NB 0207 1,8 OHM 5% KSW NB 0207 1,8 OHM 5% KSW NB 0207 18 OHM 5% KSW SI B 10 OHM 5% MOW 0411 5,6 OHM 5% DRA MSW 0414 100 OHM 5% TK100 MOW 0411 0,51 OHM 10% NKS 3 5,6 OHM 5% ROE MOW 0411 180 OHM 5% MSW 0207 2,2 OHM 5% TK100 MOW 0411 820 OHM 10% SXA DRW 0,75W 1 OHM 10% BWF23 MOW 0411 6,8 OHM 5% DRA KSW NE 0207 2,2 OHM DRA KSW NE 0207 2,2 OHM DRA KSW 0207 10 KOHM 5% MOW 0411 6,8 OHM 10% MOW 0411 10 OHM 5% MOW 0411 10 OHM 5% MOW 0411 17 OHM 5% MOW 0411 180 OHM 5%
D 694 D 951 D 981	8309-720-082 8309-215-045 8309-215-045	Z DIODE 8,2 C 0,5W DIODE 1N4148 DIODE 1N4148	R 654 R 664 A R 672 A R 674 A R 978 A	8705-369-043 8705-329-321 8730-271-211	MOW 0617 56 OHM 5% MOW 0411 100 KOHM 10% DRW SI S11 7W 2,7 OHM 10% KSW NB 0207 3,3 OHM 5%
IC 102 IC 260 IC 366 IC 430 IC 631 IC 680 IC 690 IC 900 IC 980	8305-602-405 8305-332-820 8305-337-262 8305-338-350 8305-354-605 8305-204-455 8305-204-317 8305-433-400 8305-365-114	IC X 24 C 04 XICOR IC TDA 2822 M SGS IC TDA7262 SGS/ TDA3009S IC TDA 8350 Q IC TDA 4605/3 IC TDA 8137 SGS IC LM 317 T NSC/MOT/ IC MSP 3400-15 IC TEA 5114 A THO	SI 505 A SI 601 A SI 624 A SI 677 A SI 686 A SI 688 A	8315-612-027 8315-621-027 8315-619-028 8315-620-225 8315-618-200	KSW NB 0207 3,3 OHM 5% LOET-SIGR 315 MA/T LOET-SIGR 2,5 A/T LOET-SIGR 1,6 A/T LOET-SIGR 2 A/T LOET-SIGR 1 A/T LOET-SIGR 2 A/T
L 112 L 113 L 114 L 501 L 511 L 512 L 513 L 520 L 541 L 554 L 573 L 577 L 601 \(\triangle \) L 648 L 653 L 671 L 674 L 678 L 687 L 689 L 901 L 907 L 908	8140-505-247 8140-526-534 8140-525-714 09245-816.01 09246-846.51 8104-982-056 8104-982-056 29203-124.95 09240-110.51 8140-505-065 8104-982-056 8140-505-249 29500-812.97 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-001 8104-982-014 8140-505-249 8140-505-253 8140-526-310	DR A AX-GA 8,2UH DR AX 0411-GA 10UH DR AX 0411-GA 4,7UH O/W AUSKOPPELSPULE BRUECKENSPULE 110" 1,5 MH FERRITPERLE HF 70 BTL FERRITPERLE HF 70 BTL LINEARITAETSREGLER DROSSEL 2,2 MH DR A AX-GA 47UH FERRITPERLE HF 70 BTL DR A AX-GA 10UH FUNKENTSTOERDROSSEL FERRITPERLE-GA 3,6UH FERRITPERLE-GA 1,7UH FERRITPERLE-GA FERRITPERLE	T 107 T 251 T 256 T 266 T 381 T 382 T 383 T 505 T 531 T 540 T 568 T 644 T 680 T 680 T 695 T 926 T 928 T 929 T 931 T 932 T 933 T 986 T 988 T 989 T 992	8303-207-548 8303-275-337 8303-275-337 8303-275-337 8303-275-337 8303-275-337 8303-285-637 8303-285-637 8303-205-548 8302-631-432 8302-805-040 8303-205-548 8303-205-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-207-548 8303-205-548 8303-205-548	TRANS.BC 548 C TRANS.BC 558 C TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 548 C TRANS.BC 537 TRANS.BC 637 TRANS.BC 637 TRANS.S 298 T TFK/PBF 259 TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 B TRANS.BC 548 C TRANS.BC 558 C TRANS.BC 558 A TRANS.BC 558 B
R 111 <u>A</u> R 262 <u>A</u>	8705-370-099 8700-329-027	MOW 0922 12 KOHM 5% KSW NB 0207 12 OHM 5%	TR 501 <u>^</u> TR 525 <u>^</u> TR 651 <u>^</u>	09246-864.04 29201-029.59 29201-415.97	TREIBERTRAFO DIODEN-SPLIT TRAFO KPL TRAFO SPERRWANDLER KPL